## 手順 3 で パワフル を選択し、メニュー/決定を押す。

パワーアップした冷房・暖房で すばやく快適な 室内温度にします。 冬の寒さの厳しい日・ 夏の暑い日の帰宅時などに おすすめです。

パワフル

●パワフル運転を設定すると下記の運転になります。

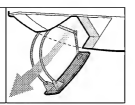
●冷房・除湿冷房・美肌保湿冷房運転時 → パワフル冷房

●暖房・美肌保湿暖房運転時 → パワフル暖房

#### ■フラップの向き

フラップの向き

パワフル運転開始時、 上下風向を設定して いないときは右図の 角度となります。





風の届く距離が長くなる 風量、風向設定です。 お部屋の端まで 風を届けたい場合に

ロング

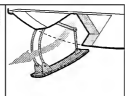
おすすめです。

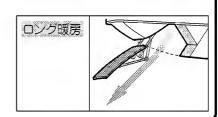
## 手順 **3** で ■ング を選択し、 を押す。



- ●ロング運転を設定すると下記の運転になります。
- ◆冷房・除湿冷房・美肌保湿冷房運転時→ロング冷房
- ●暖房・美肌保湿暖房運転時→ロング暖房
- ●上下風向は固定されます。
- ▶ L下風向 を押すとロング運転は解除され 上下風向が設定されます。
- ■フラップの向きと運転モード







ZASH

#### パワフル運転について

●パワフル運転開始時、上下風向を設定していないとき フラップは風量が最大となる角度になります。 このときパワフル運転を取り消してもフラップの角度 は変わりません。

お好みに合わないときは LTMm で上下風向を変えて ください。▶20, 21ページ

#### ロング運転について

●パワフル運転と同じ風量設定になります。

#### お知らせ

- ●運転音は大きくなります。
- ●風量は変えられません。
- ●通常の暖房運転より風量が大きく、吹き出す風の温度 が低めになる場合があるため、運転開始後しばらくは 十分な暖かさを感じられないことがあります。
- ●下記の運転中はパワフル運転、ロング運転を設定でき ません。

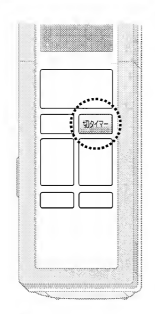
おまかせ自動、除湿、空清、 カビショック、ヘや干し、けつろ防止

- ●パワフル·ロング運転中に 薬転/ 停止 を押すと、パワフル・ ロング運転は解除され、運転を停止します。再度、 運転/原止を押すとパワフル・ロング運転前の運転モード で運転を再開します。
- **風エリア** を押してもパワフル運転、ロング運転は取り 消されます。 ▶22, 23ページ

# タイマーを使う

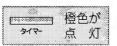
タイマーは1回だけの運転ですので、 その都度設定してください。

# 時刻切タイマー









#### お願い

次のような場合には、タイマーの再設定 をしてください。

- ●電源プラグをコンセントから抜いたとき
- ●停電したとき
- ●ブレーカーが作動したとき
- ●リモコンの電池を交換したとき

## 初夕不了

運転停止までの残り時間を設定します。

切外マーを押す。

▶押すごとに30分きざみで変わります。 30分~9時間30分まで設定できます。



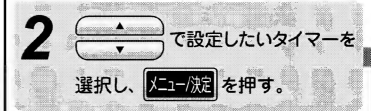
■取り消したいとき

終了/取消を押す。

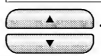
または 切が を押して 9時間30分後を表示させ、 もう一度切が一を押す。

運転を開始、停止する時刻を設定します。

- 現在時刻が合っていることを確認し、 タイマーを押す。
  - ●合っていない場合は、時刻を合わせます。▶10ペーシ



時刻切タイマーを23:30に設定する場合



で時刻を選択し、

ユー/沈戸を押す。

を押すごとに

10分ずつ変わり、押し続けると連続で変わります。

お月覚めの時間、 帰宅時間などに合わせて ご使用になると便利です。 手順2で 時刻入タイマー を選択し、

ユー/沈』を押す。



おやすみ前などに ご使用になると便利です。

手順 2 で 時刻切タイマー を選択し、

火ニュー/決定を押す。



■時刻タイマーを変更したいとき

手順  $1 \sim 2$  を行い、 予約時刻変更 を選択し、  $1 \sim 2$  を押す。

時刻を変更し、上上一波を押す。

■どちらかの時刻タイマーを取り消したいとき

手順  $m{1} \sim m{2}$  を行い、 取消 を選択し、  $m{x}$  を押す。

■すべての時刻タイマーを取り消したいとき凝了/取消を押す。 または手順 1 を行い、2 で タイマー取消 を選択し、

/==/炭 を押す。

●本体のタイマーランプが消灯します。

# 

#### タイマーについて

- ●切タイマー、時刻切タイマーは時刻入タイマーと同時 に設定できます。
- ●切タイマー設定中に 切れ を押すと、現在の設定時 間が表示されます。
- ●時刻入タイマーを予約すると、その時刻にリモコンの設 定温度となるように、最長1時間前から運転を始めます。
- ●運転停止する時間が、切タイマー、時刻切タイマーの 設定時間からずれることがあります。
- ●下記の運転中は、切タイマー、時刻タイマーを設定で きません。

快眠、カビショック、へや干し、けつろ防止

- ●切タイマー設定中に時刻切タイマーを予約すると、切 タイマーは解除されます。(逆の場合も同様です。)
- ●時刻タイマーを予約すると、同じ時刻が次回も記憶さ れています。(リモコンの電池を交換すると、記憶内 容は消えます。)

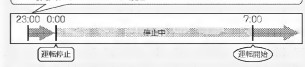
#### 組合せ予約について

●切タイマーまたは時刻切タイマーと、時刻入タイマー を組み合わせて予約ができます。下記の例を参考に してください。

#### 【設定例1】現在時刻23:00(運転中)

・時刻切タイマーを0:00に設定(または切タイマーを1時間後に設定)

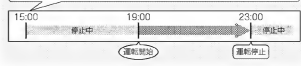
・時刻入タイマーを7:00に設定



#### 【設定例2】現在時刻15:00(停止中)

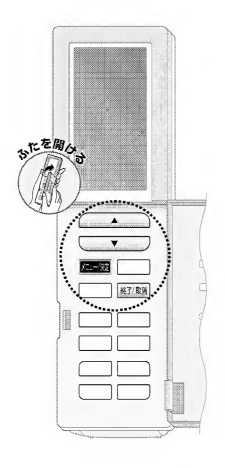
• 時刻入タイマーを19:00に設定

•時刻切タイマーを23:00に設定(または切タイマーを8時間後に設定)



## 快眠をサポートする

## 快眠運転



## 快調運転

室内温度をコントロールして、 快い眠りとさわやかな目覚めをサポートします。

●合っていない場合は、時刻を合わせます。 ▶10~->>

火ニュー/決定を押す。



| 除湿冷房快眠で6:00に起床する場合

除温冷房快眠を選択し、

メニュー/決定を押す。



冷房快眠、除湿冷房快眠、美肌冷房快眠、暖房快眠、 美肌暖房快眠から選べます。

4

で起床時間に

合わせて、メニュー/決定を押す。



● ◆ を押すごとに10分ずつ

変わり、押し続けると連続で変わります。

- ●本体の運転ランプが点灯します。
- ●風エリアが設定されます。
- ■風向を変えたいとき ▶20~23ページ
- ■起床時間を変更したいとき 快眠運転中に で運転時間を変更する。
  - を押すごとに 10 分ずつ変わり、 押し続けると連続で変わります。
  - ●上記の手順 **1** ~ **4** を繰り返して変更することもできます。
- ■停止したいとき凝転/停止を押す。
  - ●本体の運転ランプが消灯します。
- ■取り消したいとき

終別取消を押す。

●取り消し後は、リモコン表示内容で運転 を続けます。

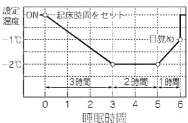
#### 快眠運転について

●一度快眠運転を行うと、設定時刻は次回も記憶されています。 (リモコンの電池を交換すると、設定時刻は消えます。)

#### 〈快眠運転の上手な使いかた〉

●快眠運転は、3時間かけて設定温度を2℃下げていき、設定時刻の1時間前から 設定温度を1℃上げていきます。(V字型温度制御) 4時間以上の睡眠時間になるように起床時間を設定することをおすすめします。

(睡眠時間6時間の場合)



- ●風向設定は風エリア(全エリア設定)になります。 快眠運転前に風エリアを設定していたときは、そのときの風エリア設定になります。 お好みに合わないときは風向を変えてください。 ▶20~23~~ジ
- ●快眠運転を取り消したとき、快眠運転時の風向設定で運転を続けます。
- ●下記の場合は快眠運転を設定できません。

現在時刻が設定されていないとき、時刻入/切タイマー設定中、切タイマー設定中

●終了後は、リモコン表示内容で運転を続けます。 標準設定時は、下表の湿度設定にもどります。

	除湿自動入	除湿自動切
除湿冷房	55%	標準

#### 快眠運転の内容について

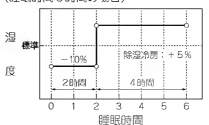
運転内容によって湿度制御が異なります。シーズンに合わせたお好みの設定を選択できます。

メニュー	設定温度	設定湿度 [※1]	湿度制御内容
冷房快眠	18℃〜32℃の範囲で設定できます。 <おすすめ設定温度> 26℃〜29℃ (設定温度を下げすぎると寝冷えのおそれがあります。)	切	湿度制御はしません。
除湿冷房快眠		標準	標準の制御をします。[※ 2]
美肌冷房快眠		_	高湿度を保ちます。
暖房快眠	1/9 2090 O S S S S S S S S S S S S S S S S S S	切	湿度制御はしません。
美肌暖房快眠	14℃~30℃の範囲で設定できます。	_	高湿度を保ちます。

[※1]設定湿度は変更できません。 メニューから運転内容を選択してください。

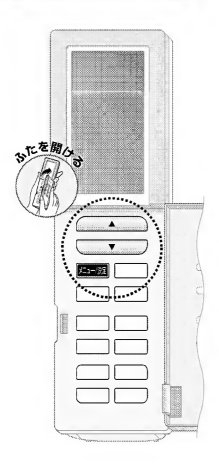
#### [※2]標準の制御について

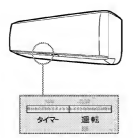
標準…運転モード、設定温度から決定した温度 (睡眠時間 6 時間の場合)



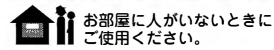
# 留守中のお部屋を快適に保つ

# けつろ防止





本体のタイマーランプと 運転ランプが点灯します。



室内温度や湿度がお好みに合わないときがあります。 設定した時間を経過すると自動的に停止します。

ニュー/淀 を押す。

ハウスキープを選択し、

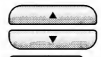
ユー/淀 を押す。



で設定したい運転を

選択し、火ニュー/決定を押す。

へや干し、けつろ防止の場合



で運転する時間を選択し

メニュー/決定を押す。

- ■運転中に時間を変更したいとき 運転中にで時間を変更する。
  - ●押すごとに1時間ずつ、 押し続けると連続で変わります。

- ■風向を変えたいとき ▶20.21~=ジ
- ■取り消したいとき

運転/停止または、終了/取消を押す。

梅雨時や冬場など、 お部屋の湿度を下げて カビの発生を抑えます。

## 手順 **3** で **カビショック** を選択し、

### /ニュー/淀 を押す。

●3時間運転を行います。



室内干しの洗濯物を 乾かします。

手順3で へや干し を選択し、

### を押す。

●初期設定は「3時間 「です。 範囲は1~9時間です。



暖房シーズンに窓や壁にできる 結露を抑えます。 お食事の後など、お部屋の湿度が

気になるときにおすすめです。

手順3で けつろ防止 を選択し、

/ニュー/淀 を押す。

●初期設定は「2時間」です。 範囲は1~3時間です。



#### カビショックについて

- ●屋外温度に応じて、自動的に除湿・暖房を選びます。 <運転範囲>屋外温度 40℃以下
- ●冬場にカビショック運転を行うと、暖房運転にて室内温度を 上昇させ、湿度を下げます。(お部屋の湿気を取る運転では ありません。室内温度は最大30℃まで上昇します。室内温 度が高いときは、湿度が十分に下がらない場合があります。)

#### ヘや干しについて

- ●室内·屋外温度に応じて、自動的に除湿·冷房・暖房を 選びます。
  - <運転範囲>屋外温度 1℃~40℃
- ●へや干し運転中は洗濯物を乾かすのに適した温度にな りますので、お好みに合わないことがあります。
- ●洗濯物の量や衣服の生地によって、また、室内・屋外 の温度・湿度によっては十分に乾かないことがあります。 その場合はヘや干し運転時間を延長してください。
- ●冬にヘや干し運転を行うと窓や壁に結露することがあ ります。
  - ●室内ユニットの吸込口、吹出口に洗濯物をかけない でください。能力低下や故障の原因になることが あります。

#### けつる防止について

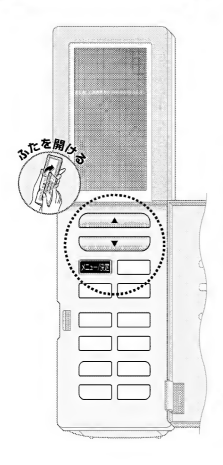
- ●けつろ防止運転中は冷房により室内温度が低下します。
- ●結露するのを抑える機能です。すでに結露したものを 除去する効果はありません。
- ●室内・屋外温度が1℃以下では、けつろ防止運転は行 いません。

#### お知らせ

- ●風量設定は「自動」です。
- ●設定時間は記憶されません。
- ●運転中に運転時間を変更することはできません。
- ●上下風向を設定していないとき、風向は最適な角度に 移動します。
- ●ハウスキープ設定中はタイマー設定はできません。時 刻入タイマーを併用する場合は、時刻入タイマーの設 定を先に行ってください。
- ●ハウスキープを設定すると、切タイマー、時刻切タイマー は解除されます。
- ■カビショックについて
  - ●一般的に湿度が60%以下の場合、カビの発育が 抑制されると言われています。

# こんな機能もあります

# 除湿自動切換ドライキープ据 付 位 置



# 機能設定を選択する

- 火ニュー/決定を押す。



- 3 で設定したい内容を選択し、 火ュー/焼 を押す。
- 4 でお好みの内容を 選択し、メニュー/決定を押す。

#### 据付位置について

●据付位置の設定を正しく行わないと、気流設定によっては、適切な室内温度制御ができなくなる場合があります。

#### 除湿自動切換について

●除湿冷房運転から除湿運転に切り換わったとき、ニオイが発生する場合があります。

#### ドライキーブについて

- ●「入」設定で、除湿・除湿冷房・冷房運転時に室内温度・湿度が、設定温度・湿度より低くなると室外ユニットが停止します。 室外ユニットが停止している間は、室内ユニットのファンを停止 して、お部屋の快適な湿度を保つ機能です。
- ●「入」設定で、除湿・除湿冷房・冷房運転を開始すると、風量設定が「自動」以外の場合でも、室内ユニットにこもったイヤなニオイが出るのを抑える機能が働き、40秒間、風が出ません。